Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/019,380	JANSSENS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kahsay Habte, Ph. D.	1624	

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								l		
										<del></del> -1
Cla	im	<u> </u>				ate	}			
Final	→ Original	12/2/05								
	1	=			_					$\neg$
}		-	$\dashv$		$\dashv$				一	
	3	7	-		_					$\neg$
	4			_					i	
	5									
	6		-1							一
	1 2 3 4 5 6 7 8				$\neg$					7
	8									_
	9	H								$\neg$
	10	$\prod$								
	11	V								
	12									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17									
	14									
	15	11								
	16									
	17									
	18	==								
	19	=								
	20	=								
	21	11 11 17								
	22	7								
	23									
	24	<u> </u>								
	25	<u> </u>								$\perp$
	26					<u> </u>				
	27	<del> </del>						<u> </u>		
	28	ļ	_			<u> </u>	_		_	
	29	<del> </del>	ļ					_		$\vdash$
	30	}	<u> </u>				_			$\vdash$
	31		<del> </del>			<u> </u>				
	32	<del> </del>		_			<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$
-	33	┼─		—			$\vdash$	-		H
}	35	<del> </del>	<del> </del> -		—	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>	-
	36	+			<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		$\vdash \dashv$
-	37	†-	<del>                                     </del>				$\vdash$			H
	38	1	$\vdash$		<del>                                     </del>	-			<b>-</b>	$\vdash$
	39	+			<del> </del>	<del> </del>	-		-	
-	40	+			-		<del>                                     </del>		_	H
	41	1				1			<del> </del>	$\square$
	42	1					$\vdash$	1	_	$\square$
-	43	1				1		1		
	44	1	_	_						
	45	1		L						
	46									
	47									
	48									
	49									

Cla	im					ate				
				$\neg$						$\dashv$
ਲ	Original		J	]		]	}			
Final	rigi		Ì					-		, Ì
_	0		}			Į	Ì	-		
	51		$\dashv$							
	52	_					7			
	52 53						_			
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	58 59									
	60									
	61									
	62									
	62 63									
	64 65									
	65									
	66									Ш
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									<u> </u>
	72									
	73								<u>_</u>	
<u></u>	74					<u></u>				
	75	<u> </u>								
<b> </b>	76								<u> </u>	
ļ 	77					L			<u> </u>	
<u> </u>	78					_	_		<u> </u>	
<u></u>	79			<u> </u>			<u> </u>	_	ļ —-	
	80			_			_	<u></u>	<u> </u>	_
<u></u>	81				<u> </u>	<u> </u>			<u>Ļ</u>	ļ
<u> </u>	82				<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	83						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	84		<u> </u>			<u> </u>			<del> </del>	
ļ	85	<u> </u>		_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	87	<del> </del> —	<u> </u>	ļ	<b> </b>	-	-	<del> </del>	├	├—
}	88							ļ.—		<del> </del>
	89	ļ	<del> </del> -				_			<del> </del>
	90	ļ		-	<u> </u>	<del> </del> -	_	-	├	<del> </del>
	91		<del> </del>	├	<del> </del>	<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>
<del> </del>	92	-			-	-		-		-
	93	-	<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	-
<u> </u>	94			-	<del> </del>			-	<del> </del>	<del> </del>
	95 96	-	<del> </del>	-			<del> </del>			
	90	-			<del> </del>		<del> </del>			
<u> </u>	97	-		_	-			-	<del> </del>	├
	98	-		-	-		_			$\vdash$
	99	-	-	-		<del> </del>		<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del>
L	100	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	L	1

Cla	aim					Date	<del></del>			
Final	Original									
🛅	_ Jrig									
	[						L			
	101									
	102									
	103		<u></u> _							
<u></u>	104									
	105									
	106									
<u></u> _	107	<u> </u>								
	108	<u></u>								
	109							!		Щ
	110	<u></u>		ļ			ļ			
	111	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		ļ	
<u> </u>	112	<u> </u>	<b> </b>	<b>_</b>		<u> </u>			<u> </u>	
	113		<u></u>			ļ				
	114 115	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			-	
	115	ļ	ļ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	116		<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	117	<u> </u>				<del> </del>			<del> </del>	
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	119	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<del> </del> —	<u> </u>		<u> </u>	$\square$
<u> </u>	120	-			<u> </u>	ļ			<u> </u>	
ļ	121		<u> </u>							
	122		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		-	<del>                                     </del>
<u> </u>	123		_	_		<u> </u>	<u> </u>	├	├	$\vdash$
<u> </u>	124	<del> </del>	<del> </del> -	<u> </u>		<del> </del>		-	<del> </del>	
ļ	125	-		-	<b> </b>			<u> </u>		$\vdash$
	126		-		-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	-	
	127	<del> </del>			<b> </b>		-	├—		$\vdash$
	128	-	├	-		<del> -</del> -	├	<del> </del>		-
<u> </u>	129	}	}—		}—	<del> </del> -		<del> </del>	}	$\vdash$
	130		├─	ļ-	-	-				$\vdash$
<u> </u>	131	├—	├─	$\vdash$		├-	}		-	$\vdash$
	133		-	-	<del> </del>	-		├	├	$\vdash \vdash$
<u> </u>	134		├	├	├	├-	<del>  -</del>		-	$\vdash$
<u> </u>	135	<del> </del>	├	-	-	-	├	<b> </b>	-	H
<b></b>	136	╀─	<del>  -</del> -	$\vdash$		├-		╁		$\vdash \vdash$
	137	-	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	-	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash \vdash$
<b> </b>	138	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	-			-	$\vdash \vdash$
-	139	†		<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$
	140	<del> </del>	<del> </del>	├-	1	<del> </del>	$\vdash$	+-	<del> </del>	$\vdash \dashv$
-	141	┼	<del>  -</del>		├	<del>  -</del> -	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>
<b> </b>	142	†	<del> </del>	-	$\vdash$	1		-		
	143	_	<del>                                     </del>	-		1	1	1-	<del> </del>	$\vdash \vdash \vdash$
	144		<del> </del>	-	1	<del>                                     </del>	_		<del>                                     </del>	$\Box$
<u>                                     </u>	145		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	T	-	1	1	<del>                                     </del>	$\square$
	146	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	†-	+-	<del>                                     </del>	$\Box$
	147	<del>                                     </del>	<del> </del> -		<del>                                     </del>	$\vdash$	+	1		$\sqcap$
<b> </b>	147 148	1	<del> </del>	<del> </del> -	$\vdash$	<del> </del>	+-	+	<del> </del>	†
-	149	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	†	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	150	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	t	1	†	1	<del>                                     </del>	怈
<u> </u>	100	<u> </u>	1	<u> </u>	<b>I</b>	<u> </u>	L,		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ